








GRAFFITI

						
Polyuréthane base eau	60 microns	165°C	15 secondes + 10 secondes	Pelage à chaud	Encres éco- solvants / solvants	Classe 1

RECOMMANDE POUR :

Coton, polyester. Convient aux textiles standards.

APPLICATION :

1. Impression et découpe

- Préparer l'impression du motif en positif en suivant les instructions d'utilisation de l'imprimante
 - ✓ Utiliser le profil d'impression adéquat (par exemple, sur Roland, choisir THT ou TTRH)
- Retirer le flex de l'imprimante et laisser sécher à température ambiante au minimum 4 heures.

2. Transfert à chaud

- Echeniller l'excédent de matière.
- Utiliser un application tape pour transférer le motif après avoir « dégazer » les encres.
- Positionner et presser le motif sur le textile, protégé par un papier siliconé à 165°C – 15 secondes + 10 secondes sans tape – Pression moyenne.
- Retirer le polyester à chaud.

PRECONISATIONS :

- Respecter les instructions spécifiées sur le vêtement
- Attendre 24h avant le premier lavage
- Repasser à l'envers uniquement
- Stockage : maximum 1 an, verticalement et protégé de la lumière et de l'humidité

ENTRETIEN :

- Maximum 60°C à l'envers
- Ne pas utiliser de produits agressifs (javel, etc...)
- Sèche-linge : Non
- Nettoyage à sec : Non

Nous conseillons de toujours effectuer des tests avant le lancement d'une production.



09.67.04.74.21



serviceclient@transfer-id.com



www.transfer-id.com